



PURE ACQUA®

WASSERFILTER • FILTRE À EAU • FILTRO DELL'ACQUA

L'eau, élixir de vie

Si l'on décrit souvent l'eau comme un «élixir de vie», ce n'est pas pour rien: après l'oxygène, l'eau est la substance la plus importante pour le corps humain pour pouvoir survivre. Le corps est en effet composé de 50 à 60% d'eau, selon le sexe et l'âge, et il est crucial de maintenir l'équilibre hydrique après l'élimination par l'urine, la transpiration ou la respiration. Comme l'être humain ne dispose pas de réservoir d'eau, il doit régulièrement fournir des liquides à son corps. Il les trouve en partie dans la nourriture et surtout dans différentes boissons, principalement l'eau.

Toujours plus polluée par les microplastiques, les sédiments et les pesticides

Une eau potable irréprochable est donc une condition essentielle à une vie saine. En Suisse, la qualité de ce bien précieux est généralement bonne. Environ 80% de l'eau potable provient des nappes phréatiques, dont environ la moitié est de l'eau de source. Le reste provient des lacs et des rivières. En 2020, 939 millions de mètres cubes d'eau potable ont été extraits. Cette eau est recueillie dans 5400 réservoirs puis distribuée via les quelque 90 000 km de conduites d'eau potable.

Jusque-là, tout va bien: malheureusement, l'eau potable est de plus en plus polluée par les pesticides, mais aussi par les microplastiques et les sédiments, ainsi que par les métaux et les particules dissous dans les canalisations.

L'eau en bouteille n'est pas une bonne alternative

Pour cette raison, beaucoup de gens préfèrent acheter de l'eau en bouteille. Mais cette alternative présente plusieurs inconvénients: elle est plus chère, doit être transportée et n'a pas non plus de sens d'un point de vue écologique. L'empreinte carbone de l'eau du robinet est beaucoup plus faible, car elle n'utilise pas de matières premières fossiles pour l'emballage et le transport.

L'eau du robinet s'en sort donc nettement mieux. En particulier si les microplastiques, les particules de métal et de calcaire, les matières et les sédiments sont retenus grâce au filtre à eau **PURE ACQUA®**. Filtres à eau **PURE ACQUA®** – pour une consommation d'eau potable en toute sérénité (confirmé par des analyses de laboratoire).